AVERTISSEMENTS benjuictoe AGRICOLES

BULLETIN **TECHNIQUE** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

DLP -5 -4 - 71 169307

PUBLICATION PÉRIODIQUE Nº 127 - AVRIL 1971

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

HILLER AND RESERVE				
Nom commun du produit	Délais en jours	Observations		
		The second section of the		
A - Insecticides d'origine minérale :		Autorisés sur les cultures sui- vantes :		
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.		
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.		
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.		
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.		
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.		
		Arbres et arbustes de pépinières : à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.		
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
3 - Insecticides d'origine végétale :				
nicotine	10			

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations				
in all may lessue him		· Q1	9			
pyréthrines synergisées		Non	dangereux	pour	les	abeilles
- roténone			dangereux			
C - Hydrocarbures chlorés :						
DDD	7					
DDT	15	T				
- dieldrine	30	Ve.				
diéthyl diphényl dichloréthane	7					
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
heptachlore	21					
lindane	15	E-				
méthoxychlore	7					
toxaphène et						
polychlorocamphane	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles
O - Esters phosphoriques non endothérapiques :						
azinphos éthyl	15					
azinphos méthyl	15	Ш				
bromophos	7					
carbophénothion	15	o rele				
chlorfenvinphos	15					
dialifor	30					

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations		
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.		
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.		
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	F - Carbamates :				
dioxathion	15	ONCREUM SUBSTITUTE	- carbaryl	7	CUMICATION PLANS		
fénitrothion	15		- dioxacarb	8	No 127 - RV PRE N		
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- formétanate	30	(En association avec chlorphé- namidine).		
malathion	7		- isolane	15			
méthidathion	15	entriminad part	- pirimicarb	15			
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	- promécarbe	15			
	-	serres (en fumigation).	- mercaptodiméthur		si mina		
nichlorfos	15	v eau uam nu	- méthomyl	15	Action systémique.		
parathion éthyl	15						
parathion méthyl	15	MANAGARICA 157	G - Acaricides spécifiques :		100		
penthoate	21		- binapacryl	21			
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles		21			
		(21 jours pour les légumineuses fourragères).	- bromopropylate	15			
phosmet	15	rourrageres).	- chinométhionate	_	Non dangereux pour les abeilles.		
	15		- chlorbenside	7	Marie Committee		
prothoate	10	Tanitament intendit many les sul	- chlorofénizon	7			
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul- tures qui ne sont pas sous serre	 chlorphénamidine 	15	Non dangereux pour les abeilles.		
		ou sous abri.	- CPAS + BCPE	15	Indiana direction		
trichlorfon	7	U.S. S. S.	- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles.		
			- fénazaflor	15			
- Esters phosphoriques endothérapiques :			- fénizon	7			
déméton-O-méthyl sulfone	21	En association avec l'azinphos ou le parathion.	 hydroxyde de tricyclohexylétain 	30			
	21	The state of the s	- phenkapton	15			
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	 tétradifon 	7	Non dangereux pour les abeilles.		
- diméthoate	7	15 jours pour les cultures légu-	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles.		
		mières.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles.		
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15			
- endothion 21	(1) Pour les cultures légumières :	H - Fongicides :					
	la dose autorisée étant plus fai- ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21				
- formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures	- dichlofluanide	7			
		légumières. 21 jours avant le pre- mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15			
mávinnhos	7	mer ramassage pour rouvier.	- tétrachloroisophtalo-				
- mévinphos	7	many storying a real or of	nitrile	15			
monocrotophos	42		- Divers :				
- ométhoate	21	(1) T-1-2:	When companies to				
- oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvéri- sation et poudrage.		

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.